

DI シリーズ

DI100ST2-M

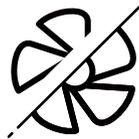
100インチ 高輝度700cd/m²
4K高精細ディスプレイ



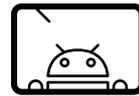
24時間稼働に対応
高耐久性業務用液晶
輝度低減も抑制



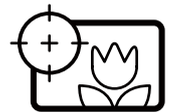
4K UHD
大画面高精細映像



ファンレス
静音空冷設計



内蔵メディア
プレーヤー



TRUECOLOR™
キャリブレーション
美しい自然な色

ダイナスキャン・テクノロジー・ジャパン株式会社

〒223-0057 神奈川県横浜市港北区新羽町 888 番地 www.dynascandisplay.co.jp Tel 045-716-6699 Fax 045-542-1080
製品改良のため、仕様は事前に通告することなく変更されることがございます。

Copyright © DynaScan Technology Inc. All rights reserved.

DynaScan

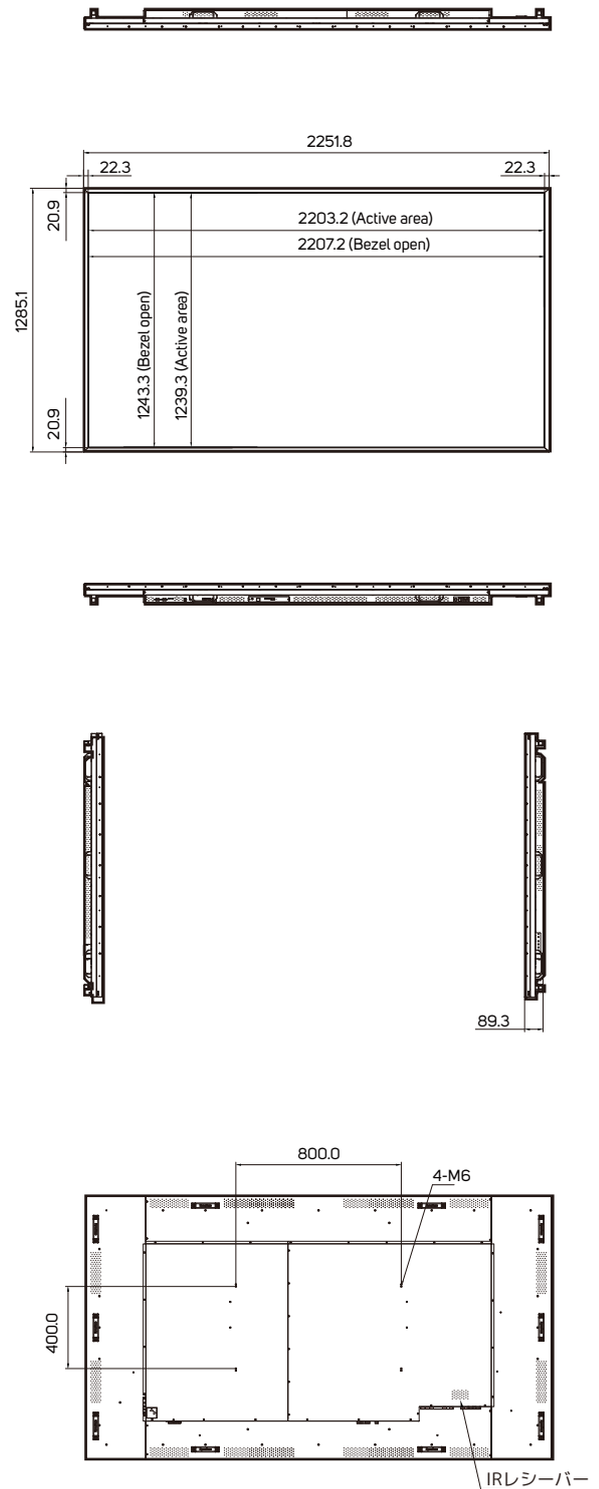
V100

仕様

型名	DI100ST2-M	
パネル	LCD パネルサイズ	100型 (99.5インチ)
	解像度 (画素)	3840 x 2160
	バックライト	LED
	色温度 (工場出荷時設定)	D65 (6500 K)
	輝度	700 cd/m ²
	色深度	10 bits
	コントラスト比 (標準値)	3000 : 1
	応答速度 (標準値)	6.5 ms
	視野角 (上下、左右)	178° / 178°
	バックライト寿命 (標準値)	50,000 時間
電源	電源	内部
	定格電圧	100-240V ~ 50/60HZ
	消費電力 (標準 / 最大)	465 W / 500 W
機構	パワーセーブモード	1 W 以下
	ベゼル幅 (上/下/左/右)	20.9 / 20.9 / 22.3 / 22.3 mm
	キャビネット色	黒
	本体外形寸法 (幅x高さx奥行)	2251.8 x 1285.1 x 89.3 mm
	本体質量	93 kg
	設置方向	縦置き/横置き
	VESA準拠 (取付ピッチ)	800 x 400 mm
	キャリングハンドル	○
	ファンレス設計	○
	機能	ユーザー インターフェイス表示言語
SNMP (upto Version 3.0)対応		○
残像防止機能		○
自動方位センサー		○
外光センサー		○
オン/オフ時間設定		○
内部温度センサー		○
OSD縦横表示 (旋回)		○
Intel SDM規格 PC用拡張スロット	SDM-L	○
	SDM-S	○ (Dynascanのアダプター装着による)
	電源供給	最大45W
入力端子	HDMI	x2 (2160P)
	Display Port	x1
	USB接続端子	x1 (USB 3.0)
	Micro SD スロット	x1
出力端子	音声/ステレオミニジャック	x1
外部 コントロール	RS-232 (D-SUB 9ピン)	In x1
	RJ-45 (100BASE-T)	x2 (LANコネクタ)
内蔵プレイヤー	オペレーティングシステム	Android 8.0.0
	プロセッサ	Dual-core A73 and dual-core A53
	クロックスピード	1.5GHz
	メインメモリーインターフェース	DDR4, 2G
	グラフィックス	Quad-core MaliG51
環境条件	ストレージ	内蔵: 16GB eMMC Flash 外部: Support Micro SD, 32GB(exFAT) / 128GB(FAT32)まで
	対応フォーマット	4K 10bits VP9/H265/H264 video decoders, up to 60fps 1080P other video decoders (VC-1, MPEG-1/2/4, VP8)
	動作温度	0° C ~ 40° C
適合規格	保存温度	-20° C ~ 60° C
	湿度	10% ~ 80% (結露無きこと)
適合規格	CE / FCC / RoHS / VCCI / PSE	

寸法

単位: mm



接続端子面

